

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA		
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE		
FACOLTA' DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE		
Anno <u>2013</u>	Titolo <u>LAUREA</u>	Fascicolo <u>7</u>
REP.	30 SET 2013	
PROT. <u>1318</u>		
UOR <u>SUB</u>	68	RPA <u>1128XG</u>

AL Direttore del Dipartimento  
di Scienze della Vita e Biotecnologie  
Via L. Borsari, 46  
44121 Ferrara

Il/la sottoscritto/a

COGNOME PEZZI

(le donne coniugate indicano il cognome da nubile)

NOME MARCO

NATO A FAENZA PROV. RAVENNA IL 28/10/1984

RESIDENTE A ALFONSINE PROV. RAVENNA STATO ITALIA

INDIRIZZO VIA DESTRA SENIO 18/A C.A.P. 48011

Telefono 3460520217 Fax \_\_\_\_\_ e-mail marco.pezzi@unife.it

CODICE FISCALE PZZMRC84R280458F

PARTITA IVA \_\_\_\_\_

ISCRIZIONE : albo professionale di \_\_\_\_\_

In possesso del seguente titolo di studio (indicare anche il voto di laurea)

Laurea "ante riforma" in \_\_\_\_\_

Conseguita in data \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_

Laurea conseguita ai sensi del DM 509/99 o DM 270/04 in \_\_\_\_\_

conseguita nella classe n. \_\_\_\_\_

(denominazione classe)

Conseguita in data \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_

Laurea specialistica conseguita ai sensi del DM. 509/99 in CONSERVAZIONE E GESTIONE DEL PATRIMONIO NATURALE, AMBIENTALE E CULTURALE  
conseguita nella classe n. 68/S LAUREE IN SCIENZE NATURALI VOTO: 110/110 E LODE  
(denominazione classe)

Conseguita in data 03/03/2010 presso l'Università di FERRARA

Laurea magistrale conseguita ai sensi del DM. 270/04 in \_\_\_\_\_

conseguita nella classe n. \_\_\_\_\_

(denominazione classe)

Conseguita in data \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_

### CHIEDE

di partecipare alla selezione pubblica per titoli per il conferimento di attività previste dall'art. 26 del DPR 382/80 nel Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie

Corso di Laurea: TRIENNALE IN SCIENZE BIOLOGICHE

Attività oggetto dell'incarico: ASSISTENZA NEL LABORATORIO E USO DI APPAREZZATURE SCIENTIFICHE-MIDATICHE DURANTE LE ESERCITAZIONI IN LABORATORIO DEGLI STUDENTI

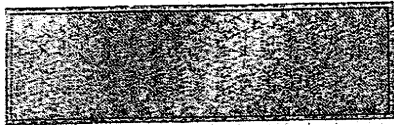
nell'ambito dell'insegnamento di CITOLOGIA ED ISTOLOGIA

Ore impegno 50

Periodo o semestre didattico 1° NOVEMBRE 2013 - GIUGNO 2013


Scade il 28/10/2022  
(art. 2, c.6 legge 15/06/1998, n.191)

AS 6569296



IP2S spa - OFFICINA CV - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI  
ALFONSINE

CARTA D'IDENTITA'

N° AS 6569296

DI  
PEZZI  
MARCO

Cognome PEZZI  
Nome MARCO  
nato il 28/10/1984  
(atto n. 812 P. 1 S. A.)  
a FAENZA (RA)  
Cittadinanza ITALIANA  
Residenza ALFONSINE  
Via VIA DESTRA SENIO, R.13/A  
Stato civile di stato libero  
Professione NATURALISTA  
CONNOCIATI E CONTRASSEGNI SALENTI  
Statura 1,75  
Capelli CASTANI  
Occhi CASTANI  
Segni particolari



Firma del titolare 

ALFONSINE li 07/07/2012

Impronta del dito indice sinistro

IL SINDACO  
Per il SINDACO il delegato  
Dot.ssa Valentina Gennaro  
  
M. Gennaro

DIR. SEGR. 0,03



REPUBBLICA ITALIANA  
**TESSERA SANITARIA**

Codice Fiscale **PZZMRC84R28D458F** Data di scadenza **28/12/2014**

Cognome **PEZZI** Sesso **M**

Nome **MARCO**

Luogo di nascita **FAENZA** Dati sanitari regionali

Provincia **RA**

Data di nascita **28/10/1984**



TESSERA EUROPEA DI ASSICURAZIONE MALATTIA



**PEZZI**

**MARCO** **28/10/1984**

**PZZMRC84R28D458F** **SSN-MIN SALUTE - 500001**

**8038000080006909** **28/12/2014**



## CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome e Cognome	<b>MARCO PEZZI</b>
E-mail	marco.pezzi@unife.it
Stato civile	Celibe
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	28.10.1984, Faenza (RA)
Patente	Tipo B, automunito

ESPERIENZE LAVORATIVE
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Dal mese di settembre 2007 al mese di agosto 2008 ho lavorato presso il Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara facendo parte del progetto “<i>Musei per la ricerca, la conservazione, la divulgazione</i>” occupandomi della gestione, catalogazione e valorizzazione delle collezioni zoologiche; in questo modo ho acquisito competenze in ambito sistematico dei molluschi terrestri, in particolar modo approfondendo la tassonomia della famiglia Clausiliidae.</li><li>➤ Dal dicembre 2007 ho collaborato con l’associazione di educazione scientifica “<i>Didò</i>”, con sede all’interno del Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara, realizzando e gestendo un Laboratorio didattico dedicato all’Entomologia Forense rivolto alle Scuole Secondarie.</li><li>➤ Dal novembre 2007 al marzo 2009 ho fatto parte del comitato tecnico-scientifico del progetto europeo di didattica e ricerca sull’evoluzione dal nome “<i>Evolution MegaLab</i>”.</li><li>➤ Dall’aprile all’ottobre del 2009 ho coordinato, in collaborazione con la Prof.ssa Marilena Leis dell’Università di Ferrara, le attività legate al progetto di monitoraggio muscidico nel Comune di Occhiobello (Ro).</li><li>➤ Dal luglio del 2009 pratico attività di sperimentazione, presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie dell’Università di Ferrara sotto la guida della Prof.ssa Marilena Leis, sull’efficacia adulticida e larvicida di prodotti insetticidi su <i>Musca domestica</i> e <i>Aedes albopictus</i>, tramite la messa a punto di protocolli valutativi dei parametri tossicologici, indagini di tipo morfologico (microscopia ottica, microscopia elettronica a trasmissione e microscopia elettronica a scansione) e dosaggio degli ecdisteroidi (ELISA).</li><li>➤ Dall’aprile all’ottobre del 2010 ho coordinato, in collaborazione con la Prof.ssa Marilena Leis, dell’Università di Ferrara, le attività legate al progetto di monitoraggio muscidico nel Comune di Occhiobello (Ro).</li><li>➤ Durante i mesi di aprile, maggio e giugno del 2010 ho fatto parte del progetto didattico “<i>I ferraresi a sei zampe: progetto di educazione ambientale, sanitaria e lotta alla zanzara tigre</i>”, promosso e coordinato dal Servizio Sanitario della Regione Emilia-Romagna, rivolto al secondo ciclo della Scuola Primaria.</li><li>➤ Dal mese di ottobre 2010 al mese di aprile 2011 ho partecipato, in qualità di rilevatore, al progetto di “<i>Censimento ambientale Quadrante Est</i>” organizzato e gestito dal Comune di Ferrara.</li><li>➤ Durante i mesi di aprile, maggio e giugno del 2011 ho fatto parte del progetto didattico “<i>I ferraresi a sei zampe: progetto di educazione ambientale, sanitaria e lotta alla zanzara tigre</i>”, promosso e coordinato dal Servizio Sanitario della Regione Emilia-Romagna, rivolto al secondo ciclo della Scuola Primaria.</li><li>➤ Dall’aprile all’ottobre 2011 ho coordinato in collaborazione con la Prof.ssa Marilena Leis dell’Università di Ferrara, le attività legate al progetto di monitoraggio muscidico nel Comune di Occhiobello (Ro).</li><li>➤ Dal 2012 faccio parte del progetto europeo “<i>WARBO LIFE, WATER REBORN: Tecnologie innovative per la gestione sostenibile delle risorse idriche</i>”, per la parte attinente alla biodiversità.</li><li>➤ Dal maggio all’ottobre del 2012 ho coordinato, in collaborazione con la Prof.ssa Marilena Leis dell’Università di Ferrara, le attività legate al progetto di monitoraggio muscidico nel Comune di Occhiobello (Ro).</li><li>➤ Dall’agosto all’ottobre del 2012 ho partecipato al progetto di controllo dell’efficacia dei trattamenti antilarvali nelle caditoie del comune di Ferrara, progetto coordinato dalla Prof.ssa Marilena Leis.</li><li>➤ Da maggio 2013 coordino, in collaborazione con la Prof.ssa Marilena Leis dell’Università di Ferrara, le attività legate al progetto di monitoraggio muscidico nel Comune di Occhiobello (Ro).</li></ul>

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali rilasciatiVi, ai sensi del D.Lgs. 196/2003.*

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 1° gennaio 2013 sono regolarmente iscritto al terzo anno della Scuola di Dottorato in “Scienze della vita, della salute e dell’ambiente” indirizzo di Biologia Evoluzionistica e Ambientale – XXVI ciclo.
- In data 22 ottobre 2010 ho superato l’Esame di ammissione alla Scuola di Dottorato in “Scienze della vita, della salute e dell’ambiente” indirizzo di Biologia Evoluzionistica e Ambientale – XXVI ciclo.
- In data 3 marzo 2010 presso l’Università di Ferrara ho conseguito la Laurea Specialistica in “Conservazione e gestione del Patrimonio Naturale, Ambientale e Culturale” con il punteggio di 110 su 110 e lode, discutendo una Tesi dal titolo: Valutazione della resistenza agli insetticidi in un ceppo di *Musca domestica* Linnaeus, 1758 proveniente da un allevamento avicolo del polesine.
- In data 22 marzo 2007 presso l’Università di Ferrara ho conseguito la Laurea Triennale in “Scienze Naturali” con il punteggio di 110 su 110 e lode, discutendo una Tesi dal titolo: Successione ecologica in un corpo in decomposizione.
- Dopo la Licenza di Scuola Media Inferiore, a Luglio 2003, ho conseguito il Diploma di “Tecnico delle Industrie Elettriche ed Elettrotecniche” presso l’Istituto Professionale per l’Industria e l’Artigianato “E. Manfredi” di Lugo (Ra).

#### CONOSCENZE LINGUISTICHE

Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

#### CONOSCENZE INFORMATICHE

- Ottima padronanza del software *POLO-PC* (programma per l’analisi dei parametri tossicologici).
- Ottima padronanza dei sistemi operativi *Windows*.
- Buona conoscenza dei programmi *Microsoft Access, Word, Excel* e *Power Point* e degli strumenti di Internet.
- Buona conoscenza dei programmi *Photo-Paint, Adobe Photoshop* e *Nero PhotosnapViewer Essentials, Paint Shop Pro 6, Microsoft Photo Editor*.
- Ottima padronanza nell’uso di tavolette grafiche.

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

- Nell’Anno Accademico 2009-2010 (primo semestre) ho svolto una serie di lezioni per l’insegnamento di Fondamenti di Entomologia e Lotta Biologica – Corso di Laurea triennale in Biotecnologie (Università di Ferrara), per la parte riguardante la morfologia degli insetti ed il loro controllo con metodiche biologiche e chimiche.
- Nell’Anno Accademico 2010-2011 (primo semestre) ho svolto una serie di lezioni per l’insegnamento di Fondamenti di Entomologia e Lotta Biologica – Corso di Laurea triennale in Biotecnologie (Università di Ferrara), per la parte riguardante la morfologia degli insetti ed il loro controllo con metodiche biologiche e chimiche, partecipato anche alle esercitazioni ed assistendo agli esami.
- Nell’Anno Accademico 2010-2011 (secondo semestre) ho collaborato allo svolgimento dell’attività didattica svolta dalla Prof.ssa Marilena Leis per l’insegnamento di Ecologia per i beni culturali – Corso di Laurea triennale in Scienze e tecnologie per i beni culturali (Università di Ferrara), con un ciclo di seminari sulla biodiversità e sugli effetti delle sostanze tossiche sull’ambiente, assistendo anche agli esami.
- Nei mesi di novembre e dicembre del 2011 ho svolto l’attività di tecnico ex Art. 26 DPR 382/80 per il Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche, insegnamento di Citologia ed Istologia (Università di Ferrara) per un totale di 120 ore.
- Nell’Anno Accademico 2011-2012 (secondo semestre) ho collaborato allo svolgimento dell’attività didattica svolta dalla Prof.ssa Marilena Leis per l’insegnamento di Ecologia per i beni culturali – Corso di Laurea triennale in Scienze e tecnologie per i beni culturali (Università di Ferrara).
- Nell’Anno Accademico 2011-2012 (secondo semestre) ho collaborato allo svolgimento dell’attività didattica svolta dalla Prof.ssa Marilena Leis per l’insegnamento di Ecologia per i beni culturali – Corso di Laurea triennale in Scienze e tecnologie per i beni culturali (Università di Ferrara).
- Il 16 febbraio 2012 per U.T.E.F. (Università per l’Educazione Permanente città di Ferrara, sezione di Bondeno), ho svolto una lezione di 2 ore dal titolo: “*La gestione delle mosche negli allevamenti intensivi*”.
- Da marzo a giugno 2012 ho svolto l’attività di Tutorato Didattico per l’Area Biologica, per il Corso di Laurea triennale in Scienze e tecnologie per i beni culturali (Università di Ferrara).

20-21 ottobre 2011 e 9 marzo 2012	Corso di istruzione teorico pratico – Università di Ferrara, Centro di Studi sulla Corrosione e Metallurgia "Aldo Daccò: "Il funzionamento del SEM nelle modalità HV/VP/ XVP".
10 giugno 2011	Tavola rotonda – Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza: <i>Prevenzione e lotta: l'obiettivo è conservare.</i>
9 maggio 2011	Convegno – Sala congressi del Comune di Cervia: <i>Malattie emergenti trasmesse da vettori: il rischio da zanzare Aedes.</i>
28 maggio 2010	Corso di formazione – Sala del Quartiere Oltresavio, Cesena: <i>Una panoramica sui principali infestanti urbani di interesse sanitario.</i>
21 maggio 2009	Workshop – Università degli studi di Ferrara: <i>Lotta alla zanzara tigre: azioni coordinate e interdisciplinari.</i>
4-5 dicembre 2008	Congresso – Museo Civico di Zoologia, Roma: <i>Congresso ANMS – Quali musei, quale cultura, per quale società? Ruoli obiettivi, strategie nei musei scientifici contemporanei.</i>
7-11 aprile 2008	Corso – Museo di Storia Naturale di Trieste: <i>VIII° Corso in Gestione e Conservazione della Biodiversità nelle piccole Zone Umide d'acqua dolce (corso della durata di 40 ore teorico-pratico).</i>
22-29 novembre, 6-13-20 dicembre 2007 e 17 gennaio 2008	Ciclo di conferenze – Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara: <i>"Le stagioni dei maceri" passato presente e futuro delle nostre isole d'acqua.</i>
25-26 ottobre 2007	Workshop – Auditorium Regione Emilia Romagna, Bologna: <i>Water scarcity and drought.</i>
18 ottobre 2007	Workshop – Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara: <i>Status e strategie di conservazione degli Anfibi e dei Rettili del Parco Regionale del Delta del Po.</i>
6-7-8 settembre 2007	Workshop – Università degli studi di Torino: <i>1° Workshop Nazionale degli Studenti di Scienze Naturali.</i>
13 luglio 2007	Workshop – Auditorium Regione Emilia Romagna, Bologna: <i>Tutela della fauna minore.</i>

#### PUBBLICAZIONI

- CORAZZA M., TASSINARI M., PEZZI M., RICCI M., BORGHI A., MINGHETTI S. and LEIS M. (2013): Multidisciplinary Approach to *Pyemotes ventricosus* Papular Urticaria Dermatitis. Acta Dermato-Venereologica (Accepted for publication).
- PEZZI M., CARRELLA C., LANFREDI M. e LEIS M. (2012): Valutazione della tossicità a sei neonicotinoidi in ceppi di *Musca domestica* Linnaeus, 1758. Comunicazione al IX Simposio "La difesa antiparassitaria nelle industrie alimentari e la protezione degli alimenti" Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza 19-21 settembre 2012.
- GENTILI L., ROSSI L., BACCHI M., LEIS M., PEZZI M., VENTURELLI C., MASCALI ZEO S., BELIINI R., CARRIERI M., ALBIERI A. e ANGELINI P. (2011): La gestione del monitoraggio di *Aedes albopictus* in Emilia Romagna (Italia). Poster presentato al Convegno "Malattie emergenti trasmesse da vettori: il rischio da zanzara *Aedes*" Cervia (Ra) 9-10 maggio 2011.
- PEZZI M., LANFREDI M., CHICCA M., TEDESCHI P., BRANDOLINI V. and LEIS M. (2011): Preliminary evaluation of insecticide resistance in a strain of *Musca domestica* L. (Diptera: Muscidae) from an intensive chicken farm of Northern Italy. Journal of Environmental Science and Health, Part B Volume 46 pp.: 480-485.
- TEDESCHI P., LEIS M., PEZZI M., CIVOLANI S., MAIETTI A. and BRANDOLINI V. (2011): Insecticidal activity and fungitoxicity of plant extracts and components of horseradish (*Armoracia rusticana*) and garlic (*Allium sativum*). Journal of Environmental Science and Health, Part B Volume 46 pp.: 486-490.
- MAZZOTTI S., GENTILE V., MISEROCCHI D., PEZZI M. e TIOZZO E. (2010): Attualità, fruizione e ruolo delle collezioni zoologiche nella comunicazione della ricerca. Atti del XVIII Congresso ANMS, Museologia Scientifica Memorie, 6 pp.:152-156.
- PEZZI M., MAZZOTTI S. and BERTORELLE G. (2009): EMI: Evolution MegaLab Italia. A public experiment to study evolution. Estratti del 3° Congresso della Società Italiana di Biologia Evoluzionistica, pp.: 65.
- PEZZI M. (2008): Prima segnalazione di *Corbicula fluminea* (Müller, 1774) nel fiume Senio (provincia di Ravenna) (Mollusca, Bivalvia, Corbiculidae). Quaderni della Stazione Ecologica Civico Museo di Storia Naturale di Ferrara, 18 pp.: 89-92.

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali rilasciatiVi, ai sensi del D.Lgs. 196/2003.*

**ALLEGATO I:** certificazione della Prof.ssa Marilena Leis in merito all'attività didattica e di ricerca da me svolta.

**ALLEGATO II:** certificazione della Prof.ssa Maria Gabriella Marchetti in merito all'attività di tecnico ex Art. 26 DPR 382/80 per il Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche, insegnamento di Citologia ed Istologia.

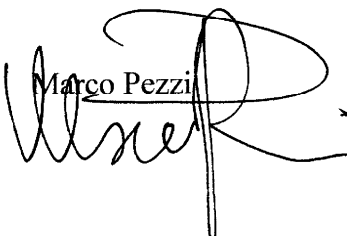
**ALLEGATO III:** estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie del 13 dicembre 2012 nel quale viene approvata la mia nomina a cultore di materia in Citologia ed Istologia.

**ALLEGATO IV:** certificazione dell'avvenuta partecipazione allo stage formativo all'estero.

**ALLEGATO V:** attestati di partecipazione ai Convegni, Seminari e Corsi di Formazione precedentemente elencati.

**ALLEGATO VI:** certificazioni del Dirigente Scolastico del Liceo Ariosto di Ferrara per l'attività didattica svolta.

*Ferrara, li 30 settembre 2013*

  
Marco Pezzi

**ALLEGATO I:**  
certificazioni della Prof.ssa Marilena Leis in merito all'attività didattica e  
di ricerca da me svolta





Prof. Aggr. Marilena Leis  
UNIVERSITÀ DI FERRARA  
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA ED EVOLUZIONE  
Via L. Borsari, 46 I-44100 Ferrara Italia  
Tel.: (+39 0532) 455313 - Fax: (+39 0532) 249761  
e-mail: lsm@unife.it  
cell. 339 5755666

### Cui Prodest

Si attesta che il dottor Marco Pezzi ha fattivamente collaborato allo svolgimento dell'attività didattica da me svolta:

- dall'Anno accademico 2009-2010 ad oggi per l'insegnamento di Fondamenti di Entomologia e lotta biologica - Corso di Laurea in Biotecnologie, per la parte riguardante la morfologia degli insetti ed il loro controllo con metodiche biologiche e chimiche e partecipando anche alle esercitazioni pratiche ed assistendo agli esami.
- Negli Anni Accademici 2010-2011 e 2011-2012 per l'insegnamento di Ecologia per i beni culturali - Corso di Laurea in Scienze e tecnologie per i beni culturali, svolgendo un ciclo di seminari sulla biodiversità e sugli effetti dannosi delle sostanze tossiche, in particolare pesticidi, nell'ambiente, partecipando anche allo svolgimento degli esami.

Inoltre il dottor Pezzi ha effettuato, dall'Anno Scolastico 2009-2010 al 2010-2011, sotto la mia supervisione, una serie di lezioni rivolte ai bambini della scuola Primaria della Provincia di Ferrara, all'interno del Progetto didattico "*I ferraresi a sei zampe: progetto di educazione ambientale, sanitaria e lotta alla zanzara tigre*", promosso e coordinato dal Servizio Sanitario della Regione Emilia-Romagna, su problematiche di entomologia urbana e sulla zanzara tigre, all'interno del **Piano regionale per la sorveglianza e lotta alla Zanzara Tigre della Regione Emilia-Romagna**.

Il dottor Pezzi inoltre è stato correlatore delle seguenti **tesi di Laurea Triennale**, di cui sono relatrice:

- Analisi dei metodi biologici e chimici per il controllo di *Musca domestica* Linnaeus, 1758 in un allevamento avicolo: il caso dell'Azienda Mordenti (Alfonsine, Ravenna) - Anno Accademico 2009/2010.

e delle seguenti **tesi di Laurea Specialistica**:

- Valutazione della suscettibilità ai neonicotinoidi in ceppi di *Musca domestica* Linnaeus, 1758 provenienti da aziende avicole del nord Italia - Anno Accademico 2009/2010.
- Osservazioni ultrastrutturali sugli effetti del larvicida Pyriproxifen su *Aedes albopictus* (Skuse, 1894) - Anno Accademico 2009/2010.
- Valutazione della tossicità di prodotti di origine naturale su larve di *Aedes albopictus* (Skuse, 1894) - Anno Accademico 2009/2010.
- Sintesi di esteri 4-tiol-2-butenici: Composti con attività larvicida - Anno Accademico 2010/2011.

Il dottor Pezzi si è dedicato a tutte le attività sopramenzionate con il massimo impegno e la serietà che lo contraddistinguono, pertanto non posso fare altro che valutare in modo eccellente l'attività svolta.

Ferrara 17 maggio 2012

In Fede

*Prof. Marilena Leis*

Prof. Marilena Leis

*Prof. Marilena Leis*



*Prof. Aggr. Marilena Leis*  
UNIVERSITÀ DI FERRARA  
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA ED EVOLUZIONE  
Via L. Borsari, 46 I-44100 Ferrara Italia  
**Tel.:** (+39 0532) 455313 - **Fax:** (+39 0532) 249761  
**e-mail:** lsm@unife.it  
**cell.** 339 5755666

### Cui Prodest

Attesto che il dottor Marco Pezzi, negli anni 2009, 2010, 2011 e nell'anno in corso, nel periodo aprile - ottobre, ha coordinato, sotto la mia supervisione, le attività legate al **Contratto di verifica dell'efficacia dei sistemi di controllo muscidico interni alla Società Agricola Occhiobello s.r.l., mediante monitoraggio con trappole per mosche poste sul territorio comunale di Occhiobello (Rovigo)**, all'interno di un Progetto finanziato dal Comune di Occhiobello.

L'attività svolta riguarda l'installazione ed il ritiro delle trappole alimentari per la cattura della fauna muscida, la determinazione delle specie rinvenute e la gestione del database per l'effettuazione di analisi statistiche sulla numerosità dei taxa rinvenuti oltre ad una serie di ispezioni in Azienda per la valutazione delle Pratiche gestionali finalizzate al controllo muscidico, compreso il coordinamento di studenti di vari Corsi di laurea dell'Università di Ferrara in stage, per la realizzazione delle tesi di Laurea.

Il dottor Pezzi ha svolto tutte le attività proposte con grande interesse e vivissimo impegno, doti che lo caratterizzano e che ne fanno un ottimo dottorando.

Non posso fare altro che valutare in modo eccellente l'attività svolta.

Ferrara 17 maggio 2012

In Fede

*Dott.ssa Marilena Leis*

Prof. Marilena Leis

*Marilena Leis*

## **ALLEGATO II:**

certificazione della Prof.ssa Maria Gabriella Marchetti in merito all'attività di tecnico ex Art. 26 DPR 382/80 per il Corso di Laurea triennale in Scienze Biologiche, insegnamento di Citologia ed Istologia

Si attesta che il dott. Marco Pezzi ha collaborato alle esercitazioni dell'insegnamento di Citologia ed Istologia per il Corso di Laurea in Scienze Biologiche negli Anni Accademici 2011-12 e 2012-13.

Nelle esercitazioni sono stati allestiti campioni per la microscopia ottica ed elettronica e sono state illustrate, attraverso la visione di preparati istologici, le peculiarità dei tessuti epiteliali, ghiandolari, connettivi, cartilaginei, ossei e del tessuto nervoso.

Il dott. Pezzi ha dimostrato grande interesse, padronanza della materia, ottime capacità organizzative e capacità di interagire in modo costruttivo ed efficace con gli studenti. Il mio è, quindi, un giudizio pienamente positivo.

Ferrara 30/01/2013

Il docente del corso di Citologia ed Istologia

Maria Gabriella Marchetti



**ALLEGATO III:**

estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie del 13 dicembre 2012 nel quale viene approvata la mia nomina a cultore di materia in Citologia ed Istologia

Prot. N. del  
Tit. II Cl. 6  
Rep. /2012



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA

**DIPARTIMENTO di SCIENZE DELLA VITA E  
BIOTECNOLOGIE**

**ATTI DEL CONSIGLIO**

SEDUTA DEL 13 dicembre 2012

L'anno 2012 (duemiladodici), in questo giorno di 13 (tredici) del mese di dicembre alle ore 15.30 presso l'Aula F3 del Polo Chimico-BioMedico, convocato con avvisi scritti il 7 dicembre 2012 ed inviati per via telematica a ciascun componente, si è adunato il Consiglio del **Dipartimento Scienze della Vita e Biotecnologie**.

Presiede la Prof.ssa Chiara Scapoli, Direttrice del Dipartimento.

Ha le funzioni di Segretario verbalizzante Mauro Vitali, Segretario Amministrativo del Dipartimento.

Fatto l'appello, risultano presenti:

<b>DOCENTI I FASCIA</b>		Prof. Gianni SACCHETTI	P	Dr. Dezfuli Bahram SAYYAF	A
Prof. Luigi ABELLI	P	Prof. Susanna SPISANI	P	Dr. Maria C. TOMASINI	P
Prof. Guido BARBUJANI	P	Prof. Giuseppe VALACCHI	A	Dr. Susan Nella TREVES	A
Prof. Ottorino BELLUZZI	P	Prof. Chiara B. VICENTINI	P	Dr. Silvia VERTUANI	A
Prof. Francesco BERNARDI	P	Prof. Francesco ZORZATO	A		
Prof. Elisa Anna FANO	P			<b>RICERCATORI a T.D.</b>	
Prof. Augusto FOA'	P	<b>RICERCATORI</b>		Dr. Matteo BOVOLENTA	P
Prof. Roberto GAMBARI	P	Dr. Marcello BARONI	A	Dr. Matteo MARTI	P
Prof. Renato GERDOL	P	Dr. Giovanni BERNACCHIA	P	Dr. Cristina MUNARI	A
Prof. Stefano MANFREDINI	A	Dr. Cristiano BERTOLUCCI	P	Dr. Damiano ROSSI	P
Prof. Roberto MANSERVIGI	P	Dr. Monica BORGATTI	P	Dr. Elena TAMBURINI	A
Prof. Chiara SCAPOLI	P	Dr. Luca BRAGAZZA	A		
		Dr. Alessandro BRATTI	A	<b>RAPPRESENTANTI P.T.</b>	
<b>DOCENTI II FASCIA</b>		Dr. Rita CANELLA	P	Dr. Paolo FERRARESI	A
Prof. Giorgio BERTORELLE	P	Dr. Giuseppe CASTALDELLI	A	Dr. Roberta MARCHESINI	A
Prof. Antonio CAPUZZO	P	Dr. Franco CERVELLATI	P	Sig. Luciano MINOZZI	P
Prof. Rita CORTESI	P	Dr. Milvia CHICCA	A	Dr. Angela PIGNATELLI	P
Prof. Luca Nicola FERRARO	P	Dr. Gaia COLOMBO	P		
Prof. Giuseppe FORLANI	P	Dr. Lorenzo FERRONI	A	<b>RAPPRESENTANTI P.A.</b>	
Prof. Leonida FUSANI	P	Dr. Silvia FUSELLI	P	Dr. Graziano FABBRI	A
Prof. Riccardo GAVIOLI	P	Dr. Alessandra GUERRINI	P	Dr. Katty SAMARITANI	A
Prof. Gilberto GRANDI	P	Dr. Marilena LEIS	A	Dr. Antonella VALVASSORI	A
Prof. Michele MISTRI	A	Dr. Elisabetta MAMOLINI	P		
Prof. Claudio NASTRUZZI	A	Dr. Annalaura MANCIA	P	<b>RAPP. TE ASSEGNISTI</b>	
Prof. Simonetta PANCALDI	A	Dr. Maria G. MARCHETTI	P	Dr. Stefania MAZZITELLI	P

IL SEGRETARIO

LA PRESIDENTE

Prof. Paola PEDRINI	P	Dr. Peggy MARCONI	P		
Prof. Mirko PINOTTI	A	Dr. Marta MARTINI	A	<b>RAP.PE DOTTORANDI</b>	
Prof. Giorgio RISPOLI	A	Dr. Bruna PELUCCHI	A	Dr. Marco PEZZI	A
Prof. Marilisa ROSSI	P	Dr. Silvia SABBIONI	A		

P = Presente                              AG = Assente Giustificato                              A = Assente

Alle ore 15.45, constatata la presenza del numero legale, la Presidente dichiara valida la riunione e legge il seguente ordine del giorno:

#### ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni della Presidente;
2. Bilancio di Previsione – Anno 2013;
3. Organizzazione dipartimentale;
4. Sezioni dipartimentali;
5. Nomina dei rappresentanti dipartimentali;
6. Questioni relative agli studenti;
7. Questioni relative ai Ricercatori;
8. Regolamento didattico di Ateneo;
9. Regolamento didattico del dipartimento;
10. Programmazione didattica A.A. 2012-213;
11. Adempimenti per la docenza esterna e Art. 26 - A.A. 2012-13;
12. Questioni relative alla organizzazione didattica del Dipartimento e dell'Università;
13. Varie ed eventuali;
14. Questioni relative ai Professori di II fascia;
15. Questioni relative ai Professori di I fascia.

### OMISSIS

13. VARIE ED EVENTUALI

OMISSIS

#### 13.2 Nomina cultore della materia Dr. Marco PEZZI

La Presidente illustra la richiesta di nominare il Dr. Marco PEZZI, cultore della materia, ai soli fini della partecipazione alle commissioni di esami di profitto per le seguenti discipline: Citologia ed Istologia (richiesta della Dr.ssa M. Gabriella Marchetti).  
La Presidente illustra il curriculum allegato del Dr. Marco PEZZI.

Il Consiglio valutato il curriculum unanime delibera di nominare il Dr. Marco PEZZI, nato il 28.10.1984 a Faenza (RA), laureato presso l'Università' di Ferrara nella LM in Conservazione e

LA PRESIDENTE

IL SEGRETARIO

Seduta del 13.12.2012

Verbale N. 3

pag. 42

gestione del patrimonio naturale, ambientale e culturale, culture della materia – discipline:  
*CITOLOGIA ED ISTOLOGIA*, ai soli fini della partecipazione alle commissioni di esame di  
profitto.

## OMISSIS

Non essendovi null'altro da deliberare la seduta è tolta alle ore 18.15.  
Il presente verbale è redatto, letto ed approvato seduta stante.

IL SEGRETARIO

Mauro Vitali

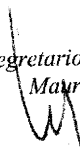
LA PRESIDENTE

Prof.ssa Chiara Scapoli

*Estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie in  
Data 13 dicembre 2012.  
VISTO: il presente estratto di pagine n. 3 è conforme all'originale.*

*Ferrara, 08/01/2013*

*Il Segretario Amministrativo  
Mauro Vitali*



IL SEGRETARIO

LA PRESIDENTE



**ALLEGATO IV:**  
certificazione dell'avvenuta partecipazione allo stage formativo all'estero



*Institut des Neurosciences Cognitives et Intégratives d'Aquitaine (INCIA)*  
*UMR CNRS 5287 – Université de Bordeaux*  
Avenue des Facultés, Bâtiment B2  
33405 - TALENCE Cedex – France

**Jean-Paul Delbecque**

Téléphone : (33) 05 40 00 25 71 – Télécopie : (33) 05 40 00 25 61

Le 28 juillet 2011,

Je soussigné Jean-Paul DELBECQUE, Directeur de Recherches au CNRS, certifie que

Monsieur Marco PEZZI

a effectué un stage de formation à la technique de dosage des ecdystéroïdes (hormones d'insectes)  
dans notre laboratoire du 25 au 29 juillet 2011.

Jean-Paul Delbecque

**Institut de Neurosciences Cognitives et  
Intégratives d'Aquitaine "INCIA"**  
C.N.R.S. UMR5287 - Université Bordeaux 1  
Avenue des Facultés  
F33405 TALENCE Cedex  
Tél. +33 (0)5 40 00 87 42 - Fax. +33 (0)5 40 00 87 43  
e-mail : [contact@incia.u-bordeaux1.fr](mailto:contact@incia.u-bordeaux1.fr)

**ALLEGATO V:**  
attestati di partecipazione ai Convegni, Seminari e Corsi di Formazione  
precedentemente elencati



Zec


Università degli Studi di Ferrara  
Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra


# ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Si attesta che

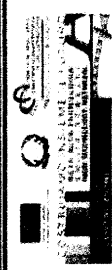
## Dott. Marco Pezzi

*Ha partecipato alla Summer School:  
"Innovative technologies for the sustainable management and pollution reduction of water resources"*

Ferrara, li 6 Settembre 2013  
  
WARB Responsabile Scientifico  
Prof.ssa Carmela Vaccaro

  
Responsabile Scientifico  
Prof. Massimo Coltorti





**TekneHub** 



IUSS - Ferrara 1951

## Attestato di partecipazione

Si certifica che

MARCO PEZZI

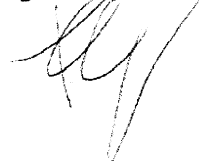
ha partecipato al seminario

### **"MALATTIE DA VETTORE IN EMILIA-ROMAGNA: PIANO DI SORVEGLIANZA E CONTROLLO 2013"**

tenutosi il giorno 17 maggio 2013 dalle ore 9,00 alle ore 17,00  
presso l'Aula Magna, Ospedale Maggiore "Carlo Alberto Pizzardi",  
Largo Bartolo Nigrisoli 2, Bologna

Bologna, 17/05/2013

La Segreteria organizzativa

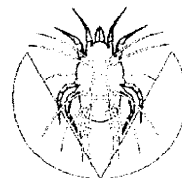


PIACENZA-CREMONA

Istituto di Entomologia e Patologia Vegetale



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



IX SIMPOSIO  
LA DIFESA ANTIPARASSITARIA  
NELLE INDUSTRIE ALIMENTARI  
E LA PROTEZIONE DEGLI ALIMENTI  
Piacenza, 19-21 settembre 2012

Si attesta che

*Marco Pezzi*

nato a Faenza (Ra) il 28 ottobre 1984

ha partecipato al IX Simposio "La difesa antiparassitaria nelle industrie alimentari e la protezione degli alimenti" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore Sede di Piacenza dal 19 al 21 settembre 2012.

Il Coordinatore  
(Prof. Piero Cravedi)  
*Piero Cravedi*



## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

al corso di istruzione teorico e pratico  
su "Il funzionamento del SEM nelle modalità HV / VP / XVP"  
tenutosi nei giorni 20-21 ottobre 2011 e 9 marzo 2012  
e su

"Il funzionamento del sistema EDS (analisi semiquantitative e quantitative)"  
tenutosi nei giorni 28 ottobre 2011 e 18 novembre 2011

Conferito a

**Marco Pezzi**

Responsabile Customer Support

Ing. Vincenzo Gallone



**A.N.I.D.**  
Associazione Nazionale delle Imprese di Disinfestazione

**SINERGITECH**  
*Sinergie Tecnologiche per l'Ambiente*  
Società Cooperativa

# ATTESTATO

Sig./Sog. MARCO PEZZI

Società/Ente UNIVERSITÀ DI FERRARA

*di partecipazione alla*

*7<sup>^</sup> Conferenza Nazionale sulla Disinfestazione*

*"Il Futuro della Disinfestazione è già qui"*

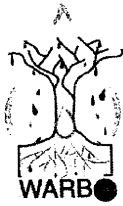
*Sirmione 14-15 marzo 2012*

*La Conferenza si è svolta su 5 sessioni di lavoro:*

- 1<sup>^</sup> Sessione : "Food Industry"*
- 2<sup>^</sup> Sessione: "Formazione, gli Standard"*
- 3<sup>^</sup> Sessione: "Gli infestanti del verde urbano e monitoraggi"*
- 4<sup>^</sup> Sessione: "Rodent Control"*
- 5<sup>^</sup> Sessione: "Nuovi infestanti e vecchi problemi"*

*Il Presidente*  
*(Sergio Urizio)*





martedì 31 gennaio 2012 | 08:30\_17:30  
Comune di Copparo (Ferrara)  
Incubatore Sipro | Sala conferenze | via Cosmè Tura, 6



## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Martedì 31 gennaio 2012

MARCO PEZZI

ha partecipato alla giornata di studio:  
**WATER RE-BORN – Artificial Recharge**  
Innovative Technologies for the Sustainable Management of Water Resources

### Programma del Meeting

- 08:30** Registrazione dei partecipanti
- 09:00** Apertura dei lavori: Nicola Rossi [Sindaco del Comune di Copparo], arch. Giorgio Bellini [Assessore all'Ambiente della Provincia di Ferrara], prof. Francesco Di Virgilio [per il Rettore dell'Università di Ferrara]
- 09:30** Il progetto WARBO  
dr. Daniel Nieto Yabar [OGS, leader partner del progetto WARBO]
- 09:45** Le ricadute del progetto sul territorio locale  
ing. Stefano Farina [Comune di Copparo, Ufficio Tecnico]
- 10:00** La gestione e la depurazione delle acque  
ing. Silvio Stricchi [CADF, Consorzio Acque Delta Ferrarese]
- 10:15** I rischi idrologici e antropici  
dott. Andrea Duro [Ufficio Rischi Idrogeologici e Antropici del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale]
- 10:30** Il ruolo del Consorzio di Bonifica nella gestione e tutela delle acque  
ing. Pietro Valentini [Consorzio di Bonifica Ferrara]
- 10:45** I compiti della Provincia nella tutela delle risorse idriche e della biodiversità dr.ssa Gabriella Dugoni [Provincia di Ferrara]
- 11:00** Coffee Break
- 11:30** Le ricadute del progetto sul territorio del Parco del Delta  
prof. Marco Bondesan e arch. Lucilla Previati
- 11:45** Geologia ed Idrogeologia della pianura Ferrarese  
Dr. Paolo Severi [Servizio Geologico, Sismico e Suoli, Regione Emilia-Romagna]
- 12:00** Problematiche di degrado degli acquiferi e caratterizzazione di siti inquinati  
ing. Mario Sunseri [Labelab - SGM Ingegneria Srl]
- 12:15** La qualità delle acque e i piani di salvaguardia  
dr. Giorgio Matassi [ARPA- FVG]
- 12:30** La ricarica artificiale degli acquiferi in Europa e America Latina  
prof. José Martins Carvalho e dr. Tiago Carvalho [TARH Lda]
- 12:45** Attività a supporto dell'Esperienza WARBO sviluppate nel Progetto TRUST  
ing. Francesco Baruffi [Autorità di Bacino dei Fiumi dell'Alto Adriatico]
- 13:00** Il ruolo delle risorse idriche nella gestione del territorio  
prof. Pasquale Persico [Università di Salerno]
- 13:30** pausa pranzo
- 15:00 Tavola Rotonda**  
Coordinano:  
Prof. Giovanni Santarato, Dr.ssa Marilena Leis [TekneHub dell'Università di Ferrara] e Dr. Emanuele Stevanin [in rappresentanza dell'Ordine dei Geologi della provincia di Ferrara]
- 17.15** Conclusioni e chiusura dei lavori

Il responsabile del Progetto  
Dr. Daniel Nieto

Comitato organizzatore:  
Dr. Daniel Nieto [OGS]  
Ing. Stefano Farina [Comune di Copparo]  
Prof.ssa Carmela Vaccaro [TekneHub]



Per informazioni:  
Ing. Matteo Gruppioni | Comune di Copparo | tel. 0532 864627  
Arch. Maddalena Coccagna | TekneHub | email: [teknehub@unife.it](mailto:teknehub@unife.it)

TekneHub



UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE  
SEDE DI PIACENZA

Piacenza,

10 giugno 2011

Si attesta che

*Marco Pezzi*  
nato a Faenza il 28 ottobre 1984

ha frequentato la Tavola Rotonda "**Prevenzione e lotta:  
l'obbiettivo è conservare**", organizzata dal CPBC Centro per la  
Protezione dei Beni Culturali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore  
presso la Sede di Piacenza, il 10 giugno 2011 dalle ore 10,00 alle  
ore 16,00.

Si rilascia il presente attestato su richiesta dell'interessato, per  
gli usi consentiti dalla legge.

Il Direttore Scientifico  
(Prof. ~~Piero~~ Cravedi)

*Piero Cravedi*

Si certifica che PEZZI MARCO  
nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
in servizio presso \_\_\_\_\_

ha partecipato al Convegno

**"Malattie emergenti trasmesse da vettori: il rischio da zanzare Aedes"**

svoltosi a Cervia (RA) nelle giornate 9 e 10 maggio 2011 dalle ore 9.30 alle ore 18.00.

Cervia, 10 maggio 2011

Il Direttore del Convegno  
Dr. Claudio Venturelli

*Claudio Venturelli*

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Si attesta che

PEZZI MARCO

ha partecipato al Corso di formazione

**"Una panoramica sui principali infestanti urbani di interesse sanitario"**

tenutosi a Cesena il 28 maggio 2010 dalle ore 8,30 alle ore 13,00 e dalle ore 14,00 alle ore 17,30

Sala del Quartiere Oltresavio, Piazza Anna Magnani, 143- Cesena (FC)

Il Responsabile del Corso

Claudio Venturelli  
*Claudio Venturelli*



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara

DIPARTIMENTO SANITA' PUBBLICA  
Direttore Dott. Orazio Buriani

Ferrara, 21.05.2009.

Si certifica che il ~~Sig.~~/Dott. MARCO PEZZI

nato/a FAENZA il 28/10/1984

ha partecipato al Convegno:

**"LOTTA ALLA ZANZARA TIGRE: AZIONI COORDINATE ED INTERDISCIPLINARI"**

svoltosi a Ferrara presso la Aula Magna dell'Università di Ferrara - Via Savonarola, 9 -  
44100 Ferrara

nella giornata del 21.05.2009 dalle ore 8.30 alle 18.00

  
Il Direttore  
Dott. Orazio Buriani

DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA  
AREA DIPARTIMENTALE SANITA' PUBBLICA VETERINARIA  
Via Borgo del Leoni, 128 - 44100 FERRARA  
Tel. 0532/206770 - Fax 0532/202107

Azienda U.S.L. di Ferrara  
Via Cassoli, 30 - 44100 FERRARA  
Tel 0532/235111 - Fax 0532/235688  
Partita IVA 01295960387  
www.ausi.fe.it

## ASSOCIAZIONE NAZIONALE MUSEI SCIENTIFICI XVIII CONGRESSO

*Quali musei, quale cultura, per quale società?*  
**Ruoli, obiettivi, strategie nei musei scientifici contemporanei**



**SI ATTESTA CHE**

MARCO PEZZI

**ha partecipato al XVIII Congresso ANMS**

**nei giorni** 04 - 05 - **dicembre 2008**

La Segreteria Organizzativa  
Cooperativa Myosotis





Trieste, 11.IV.2008

Si attesta che :

**PEZZI MARCO**

ha partecipato all' VIII° corso su:

*Gestione e Conservazione della Biodiversità nelle*



*piccole Zone Umide d'acqua dolce*



(corso della durata di 40 ore teorico-pratiche)

**7 - 11 Aprile 2008**

Il Funzionario responsabile di Posizione Organizzativa

(Dr. Nicola Bressi)



## SI ATTESTA LA FREQUENZA

di **MARCO PEZZI**  
residente in **ALFONSINE - RA**  
qualifica **Laurea 1° liv. in SCIENZE NATURALI**  
al corso di aggiornamento\*

### LE STAGIONI DEI MACERI

**Passato presente e futuro delle nostre isole d'acqua**

- ciclo di conferenze -

ricosciuto dal CSA di Ferrara (P. n. 13225/P/17.10.2007)

tenutosi presso il **MUSEO CIVICO DI STORIA NATURALE DI FERRARA**  
nei seguenti giorni **22 - 29 novembre 6 - 13 - 20 dicembre 2007 e 17 gennaio 2008**  
in orario 21.00 -23.00

per complessive ore **6,00 (sei)**

Si rilascia il presente attestato in carta libera, su richiesta dell'interessato,  
per gli usi consentiti dalla Legge.

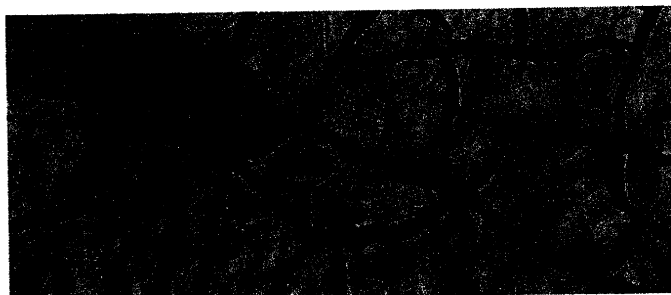
Ferrara, 18 febbraio 2008

Dott.ssa Carla Corazza  
Funzionario Culturale  
MUSEO CIVICO DI STORIA NATURALE  
DIRETTORE DEL CORSO

Dott. Fausto Pesarini  
DIRETTORE  
MUSEO CIVICO DI STORIA NATURALE



\* vedi programma sul retro



# Water

**Scarcity  
and Drought**

25-26 Ottobre 2007  
Auditorium  
Regione Emilia-Romagna  
viale Aldo Moro 18  
Bologna

## Attestato di partecipazione

Si dichiara che il sig./la sig.ra

..... MARCO PEZZI .....

ha partecipato ai lavori del Workshop per un totale di 8.....ore

Dott.ssa Rosanna Bissoli

Responsabile Servizio Tutela e Risanamento Risorsa Acqua

*Rosanna Bissoli*

 Regione Emilia-Romagna





**MUSEO CIVICO DI STORIA NATURALE DI FERRARA**  
Via De Pisis, 24 Ferrara

**“ HERP – HELP “**

**Status strategie di conservazione degli Anfibi e dei Rettili  
del Parco Regionale del Delta del Po**

**Workshop**

**Giovedì 18 ottobre 2007 h. 9,30 – 13,30**

**Gli Anfibi**

**Relatori: Luciano Massetti IBIMET CNR Firenze, Stefano Mazzotti Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara, Franco Andreone Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino, Angelica Crottini Università di Milano, Giovanni Nobili Corpo Forestale dello Stato Punta Marina**

**Le Testuggini**

**Relatori: Stefano Mazzotti Museo Civico di Storia Naturale di Ferrara, Mauro Fasola Università di Pavia, Cristiano Bertolucci Università di Ferrara, Giorgio Bertorelle Università di Ferrara, Dario Ottonello - DIPTERIS Università di Genova**

\*\*\*\*\*

**Si attesta la partecipazione**

di PEZZI MARCO



**IL DIRETTORE**  
**Dr. Fausto Pesarini**



1° WORKSHOP NAZIONALE  
STUDENTI SCIENZE NATURALI

# Attestato di Frequenza

SI ATTESTA CHE

*Pozzi Marco*

ha partecipato al 1° Workshop Nazionale degli Studenti di Scienze Naturali  
tenutosi a Torino dal 6 all'8 settembre 2007

Torino, 8 settembre 2007

*V. T. M.*  
Comitato Organizzativo

Stampato su carta riciclata non sbiancata

Con il contributo  
di Edisu - Piemonte e di:



# WORKSHOP "TUTELA DELLA FAUNA MINORE"

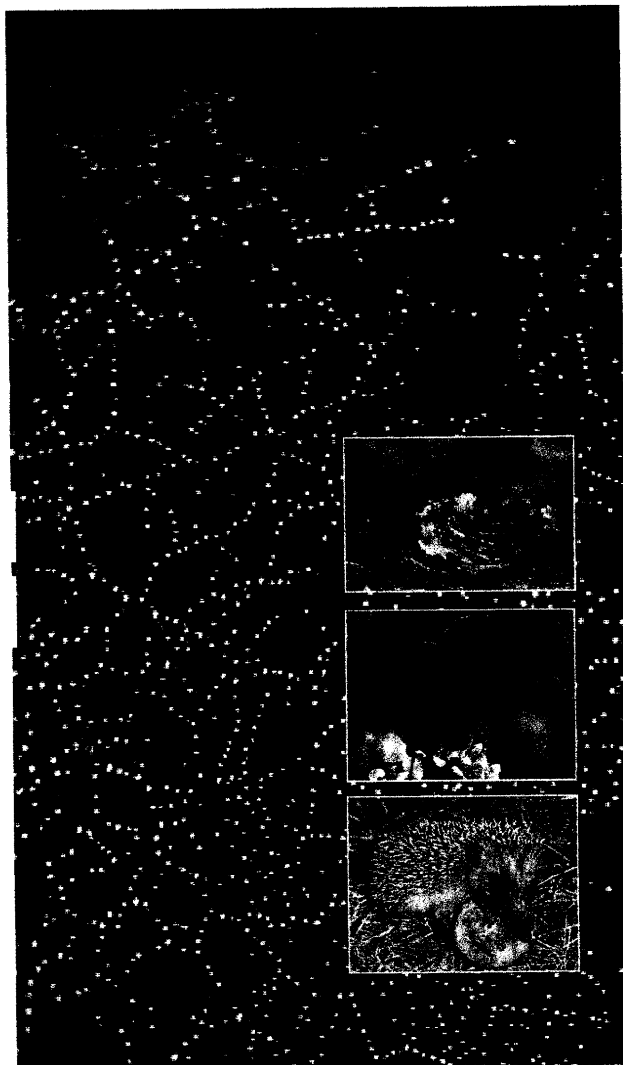
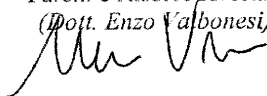
Venerdì 13 luglio 2007  
Bologna, Sala Auditorium

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

PEZZI

MARCO

il Responsabile del Servizio  
Parchi e Risorse forestali  
(Dott. Enzo Valbonesi)



**ALLEGATO VI:**  
certificazioni del Dirigente Scolastico del Liceo Ariosto di Ferrara per  
l'attività didattica svolta



Fondato il 3 Dicembre 1860

Liceo Classico  
«L. ARIOSTO»

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

CONSIDERATO che l'Istituzione Scolastica ha predisposto per l'a.s. 2011/2012, nell'ambito della propria autonomia didattica ed organizzativa, la realizzazione di un progetto : ARTROPODI: CHI SONO COSTORO ,

#### ATTESTA

Che il dott. PEZZI MARCO, nato a Faenza (Ra) il 28.10.1984 ha svolto attività di docenza con approfondimento su preparati, con l'ausilio di microscopio e stereo microscopio, nei giorni 18 aprile e 9 maggio 2012, presso il Dipartimento di Biologia ed Evoluzione dell'Università Studi di Ferrara , alla classe 3 N – indirizzo scientifico – di questo Istituto.

FERRARA, 17.05.2012

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Mara Salvi



LICEO CLASSICO "L. ARIOSTO" FERRARA

Via Arianuova, 19 - 44121 Fe - C.F. 80008080386 - tel. 0532/207348-205415 - fax 0532/209765 - e-mail ariosto@liceoariosto.it - web site www.liceoariosto.it

Prot. n. 0001319 del 30/09/2013 - [UOR: SI000053 - Classif. VII/4] Pag. 37 \*\*\* Fotocopia da eliminare \*\*\*